



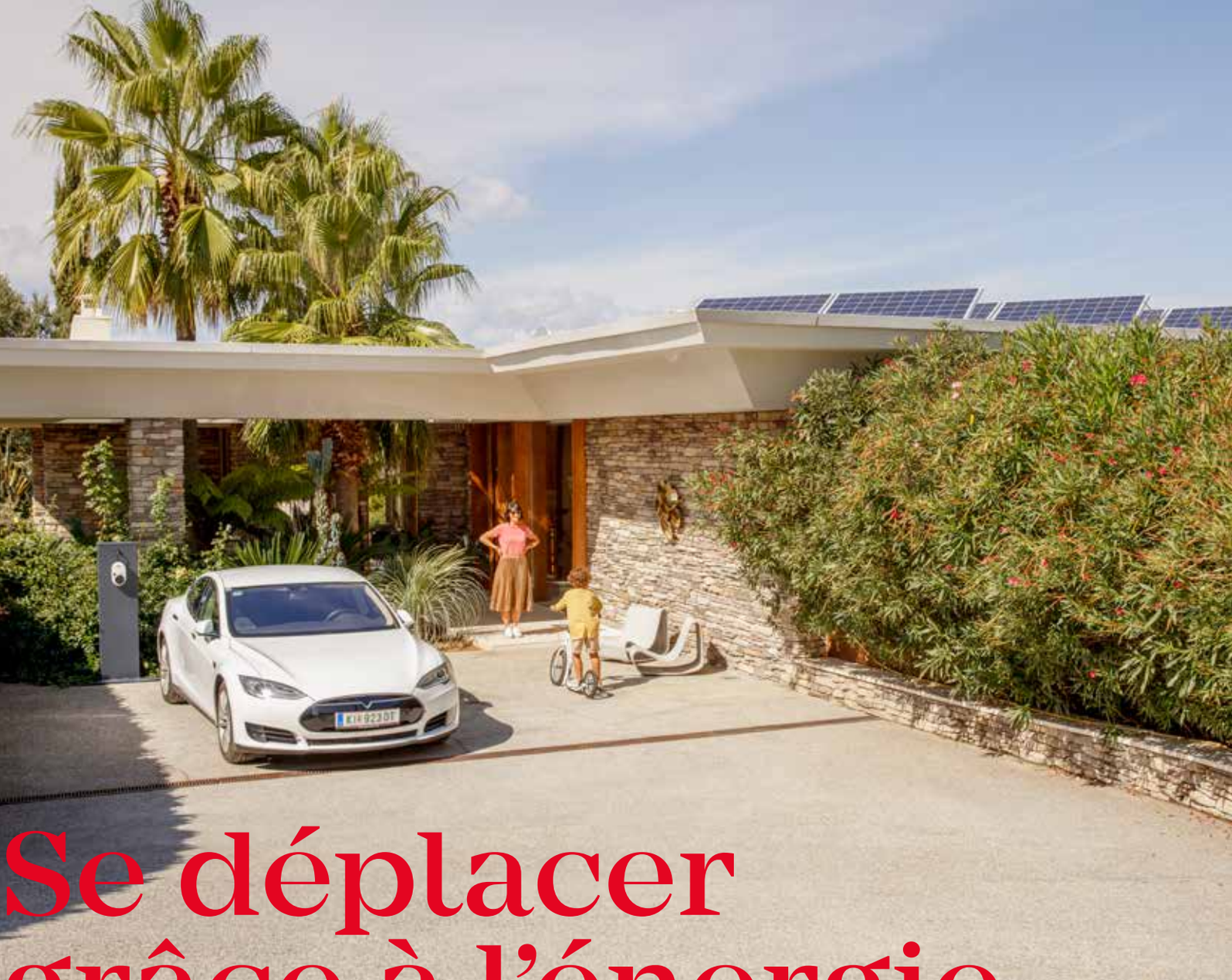
# Designed to move.

Fronius Wattpilot

---

Fronius  
Solar Energy

La borne de recharge pour voiture électrique destinée  
à tous, avec ou sans système photovoltaïque



# Se déplacer grâce à l'énergie solaire



## La borne de recharge pour voiture électrique

Le Fronius Wattpilot Go est une borne de recharge portable offrant des possibilités de charge fiable, à des prix intéressants. Les modes intelligents du Fronius Wattpilot permettent une charge extrêmement flexible. Le mode Eco permet une conduite très économique en combinant excédents photovoltaïques et tarifs d'électricité variables. Le mode Next Trip est une solution économique et fiable pour alimenter votre voiture électrique en énergie nécessaire afin de parcourir une certaine distance jusqu'à une durée définie.

## Points forts du produit

---

Il n'y a pas plus efficace : le Fronius Watto pilot charge votre véhicule électrique avec votre propre énergie solaire. La station de charge optimisée pour le photovoltaïque commute automatiquement entre une recharge monophasée et triphasée, pour profiter efficacement du soleil. Les excédents d'énergie photovoltaïque de 1,38 jusqu'à 11 / 22 kW sont ainsi entièrement exploités par le Fronius Watto pilot. Même les plus petites quantités d'énergie chargent automatiquement votre voiture électrique : vous tirez donc le meilleur parti du soleil.

Un système complet et idéalement conçu : alliez le Fronius Watto pilot à une installation photovoltaïque et à d'autres produits Fronius. Bénéficiez ainsi facilement d'une gestion intelligente de l'énergie, personnalisée selon vos besoins. Une vue d'ensemble de vos données et informations est disponible dans l'outil de surveillance Fronius Solar. web. Vous profitez donc en continu de la qualité et de la fiabilité des services Fronius.

Des modes de charge intelligents pour une flexibilité maximale : le mode Eco est particulièrement rentable et durable car il vous permet de combiner une charge via l'excédent d'énergie photovoltaïque avec des tarifs d'électricité variables. Le mode Next Trip est une solution économique et fiable pour alimenter votre voiture électrique en énergie nécessaire afin de parcourir une certaine distance jusqu'à une durée définie.

La recharge simplifiée : avec le Fronius Watto pilot Go, vous pouvez recharger votre voiture électrique même en l'absence de stations de charge. Grâce à la prise CEE et aux kits d'adaptateurs en option, la borne de recharge Fronius peut être raccordée à n'importe quelle prise. Vous obtenez ainsi une capacité de charge plus élevée qu'avec des câbles de charge d'urgence et profitez également des avantages du Fronius Watto pilot durant vos déplacements.

Une charge maximale grâce au soleil

Une combinaison parfaite

Une charge flexible et économique

Une expérience de conduite libre et unique



# Une charge qui suit le cycle du soleil



Avec le Fronius Watto pilot, tirez le meilleur parti du soleil lors de la charge ou bien profitez du courant du réseau au prix le plus bas.

## Une vision d'ensemble en un seul coup d'œil

Tout aussi flexible que la solution de charge : contrôlez facilement votre Fronius Watto pilot sur votre smartphone ou sur votre tablette. Notre application Solar.watto pilot facilite la mise en service du Fronius Watto pilot et offre une vue d'ensemble de toutes les données de charge.

## Une répartition optimale du courant

Grâce à l'option Dynamic Load Balancing, chargez plusieurs voitures électriques en même temps avec le Fronius Watto pilot, tout en optimisant l'énergie. L'énergie requise est en effet répartie dynamiquement en tenant compte de la puissance photovoltaïque et de la consommation du foyer. Vous réalisez ainsi des économies et évitez des surcharges potentielles.

## Une charge sécurisée

Le Fronius Watto pilot offre une utilisation sûre et contrôlée grâce à la technologie RFID. Avec des puces ou des cartes RFID déverrouillées, l'accès à la Wallbox peut être contrôlé jusqu'à 10 profils d'utilisateurs.

Toutes les informations relatives à la borne de recharge pour véhicule électrique : [www.fronius.com/watto pilot](http://www.fronius.com/watto pilot)

**Fronius International GmbH**  
Froniusplatz 1  
4600 Wels  
Austria  
pv-sales@fronius.com  
www.fronius.com

**Fronius France**  
ZAC du Moulin  
8, rue du Meunier – BP 14061  
95723 Roissy CDG Cedex  
France  
pv-sales-france@fronius.com  
www.fronius.fr